

	GTS-233N	GTS-235N	GTS-236N	GTS-239N
	150mm	150mm	150mm	150mm
ektivita:	45mm (EDM: 50mm)	45mm (EDM: 50mm)	45mm (EDM: 50mm)	45mm (EDM: 50mm)
	30x	30x	30x	30x
	1° 30'	1° 30'	1° 30'	1° 30'
rost	1.3m	1.3m	1.3m	1.3m
dužine:				
	3,000m	3,000m	3,000m	2,000m
	4,000m	4,000m	4,000m	2,700m
	5,000m	5,000m	5,000m	3,400m
	3,500m	3,500m	3,500m	2,300m
	4,700m	4,700m	4,700m	3,100m
	5,800m	5,800m	5,800m	4,000m

±(2mm + 2ppmxD)  
m.s.e.

±(2mm + 2ppmxD)  
m.s.e.

±(2mm + 2ppmxD)  
m.s.e.

±(3mm + 3ppmxD)  
m.s.e. F2

prizme::	+99.9mm	+99.9mm	+99.9mm	+99.9mm
<b>Mjerenje kuteva:</b>				
Metoda:	Apsolutno čitanje	Apsolutno čitanje	Apsolutno čitanje	Apsolutno čitanje
Sustav detekcije:	H: 2 strane V: 1 strana	H: 2 strane V: 1 strana	H: 1 strana V: 1 strana	H: 1 strana V: 1 strana
Minimalno čitanje:	1"/5" (0.2mgon/1mgon)	1"/5" (0.2mgon/1mgon)	1"/5" (0.2mgon/1mgon)	5"/10" (1mgon/2mgon)
Točnost:	3" (1mgon)	5" (1.5mgon)	6" (1.8mgon)	9" (2.7mgon)
Vrijeme mjerenja:	Manje od 0.3 sec.	Manje od 0.3 sec.	Manje od 0.3 sec.	Manje od 0.3 sec.
Promjer limba:	71mm	71mm	71mm	71mm
<b>Korekcija nagiba (automatski indeks)</b>				
Kompenzator:	Dvoosni	Dvoosni	Dvoosni	Jednoosni
Metoda:	Tekućina	Tekućina	Tekućina	Tekućina
Rang kompenzatora:	±3'	±3'	±3'	±3'
<b>Ostalo:</b>				
Visina instrumenta	176mm (6.93in)	176mm (6.93in)	176mm (6.93in)	176mm (6.93in)
Osjetljivost libela:				
Dozna libela:	10"/2mm	10"/2mm	10"/2mm	10"/2mm
Cijevna libela:	30"/2mm	30"/2mm	40"/2mm	40"/2mm
<b>Optički visak</b>				
Povećanje:	3x	3x	3x	3x
Rang fokusiranja:	0.5m do beskonačno	0.5m do beskonačno	0.5m do beskonačno	0.5m do beskonačno
<b>Dimenzije:</b>				
Dimenzije:	336 (H) x 184 (W) x 150 (L) mm	336 (H) x 184 (W) x 150 (L) mm	336 (H) x 184 (W) x 150 (L) mm	336 (H) x 184 (W) x 150 (L) mm
<b>Težina:</b>				
Instrument:	4.9kg	4.9kg	4.9kg	4.9kg
Kofer:	3.2kg	3.2kg	3.2kg	3.2kg
<b>Otpornost:</b>				
Otpornost na vlagu/prachu:	IP-66	IP-66	IP-66	IP-66

Temperaturni rang:	-20°C to +50°C	-20°C to +50°C	-20°C to +50°C	-20°C to +50°C
<b>Baterija BT-52QA:</b>				
Izlazna voltaža:	7.2V	7.2V	7.2V	7.2V
Kapacitet	2.7AH (Ni-MH)	2.7AH (Ni-MH)	2.7AH (Ni-MH)	2.7AH (Ni-MH)
Maximalno vrijeme rada na +20°C s mjerenjem dužina:	10 sati (12,000 točaka)	10 sati (12,000 točaka)	10 sati (12,000 točaka)	10 sati (12,000 točaka)
Maximalno vrijeme rada na +20°C samo mjerenje kuta:	45 sati	45 sati	45 sati	45 sati
Težina:	0.3kg	0.3kg	0.3kg	0.3kg
<b>Punjač baterije BC-27CR:</b>				
Voltaža:	AC230V (BC-27CR)	AC230V (BC-27CR)	AC230V (BC-27CR)	BC230V (BC-27CR)
Vrijeme punjenja [na +20°C]	1.8 sati	1.8 sati	1.8 sati	1.8 sati
Radna temperatura:	+10°C to +40°C	+10°C to +40°C	+10°C to +40°C	+10°C to +40°C
Težina:	0.5kg	0.5kg	0.5kg	0.5kg